

Етказиб беруучи томондан хизматтарин түүлик хажмада күрсөттиш үчүн магистрал вәзін такимоти тармоқтаринин ишшашы жадда чеккел тақыра. Үзбекистон Республикасы Вазирилар Мэдениятинин 2008 йыл 24 десабрдагы 277-сон кароридава кайд этилганды стратегик ва нафтином ахамиятта эга Истельмолчилик 20 йылда зөвур булган табиий газнын минимал хажми Минг күб метрики, шу жумладан чөреклар вә облар бүйнеш күйдигин ташкил кынады:

I чөрек	минтуб, м.	зинара	марп
II чөрек	минтуб, м.	апарель	иопп
III чөрек	минг куб.м.	иопп	ангуст
IV чөрек	минтуб, м.	октибрь	ноябрь

1.5. Аттар, Истельмолчи ойнап бўйича бўлинган буортманомани тақдим этмаса, Етказиб беруучи томондан чорак учун аксертилган табиий газ ҳажми облар бўйича бир хил миқдорда тасмомланади.

1.6. Етказиб беруучи Истельмолчи буортмаларини табиий газ ресурсларининг ва газни тасмомлашынин тасдиқтаганы балансига мувоффик ажратилган хажмлар доирасида кайта кўриб чиқиши мумкин. Истельмолчи томонидан наебатдаги ой (чорак) учун кўрсатилиш табиий газ ҳажмларни бўйича 10 кун оддин газ ташминоти ташкилотни хабар берган тасдиқла, бундай хонат ортикуча оиниган газ миқдори деб хисобланади.

## II. ГАЗНИ ЕТКАЗИБ БЕРИШ ШАРТЛАРИ

2.1. Газ ушбу шартномада кайда этилган (1.4-банд) муддатларда ва ҳажмларда хамда ГОСТ 5542-2014 (Саноат ва коммунал фойдаланиш учун табиий ғенучи газлар) ва мувоффик тарзда табиий газни етказиб берилади.

2.2. Истельмолчи Етказиб беруучидан ушбу шартноманинг 1.4 ва 1.5-бандларига яоссан жорий ой учун газ истельмолчининг суткалник месъен додрасидан газ наубуд кийлиб олди, шуннингдек, ой олирида тузнишан газ етказиб беринш ва кабул килиш далолатномасини ишловайди.

2.3. Етказиб беруучи Истельмолчи 24 соят ичидагаз етказиб беринш ва кабул килиш тартиби ва шартлари узартынганги түргисцида барча усулуар оркани Истельмолчини хабардор кўпилиш шарт.

Етказиб беруучидан авария-диспетчер хизматлари телефон рақамлари:

Истельмолчи манзили ва телефон рақами:

Сөдерхануф ич Түркестон 51 Тел: 66-221-94-15

2.4. Етказиб беруучинин газ етказиб беринш кискартирилишига кадар камидава 24 соят авалу бу хажмада хабардор килиши шарт, магистрал газ күвурларидава юз берган авария холатларни бундан мустасно. Истельмолчи хабардор килингандан кейин газ етказиб беринш дархол кискартирилади ёки тұтатылади.

2.5. Магистрал вә тасымалочи газ құвурларининг технологик иш режимлари бузилинганда, шуннингдек, күз-қиши кавесунида нағтымой соха объектарини ва ахоли Истельмолчиниң бир маоремдә табиий газ билемді замандашылыш жасады да Етказиб беруучидан көзінин огохантарын холда газ етказиб беринш чектеш ски

тұтатыб қўйини хукукига эта, Истельмолчи эса захира қынти туридан фойдаланышига ўтады.

2.6. Истельмолчи Етказиб беруучи билан газ етказиб бериш-кабул килиши доирасыда тезкор мазмутоттарни мунтазам алмашинин тарьинлаш учун хавобтарларни үз зинмасига олади.

2.7. Истельмолчи захира ёкили туридан фойдаланишин кўдад тутиши ва уни етапларни миқдорда (3 ойдан кам бўймаган муддатга) шаслантириши шарт. Истельмолчи Етказиб беруучининг асославган талаби билан табиий газдан фойдаланишиң көндадарига мувоффик захира ёкили туриши ва газдан фойдаланишин тұтатылиши тегиши даалогнома билан расмийлаштырылади.

2.8. Истельмолчи ўзига тегиши бўлган газ тармоқлари ва уларда ўрнатылган ускунапар, ГТП (газ тасимолаш пункт), газдан фойдаланиши ускунапаридан соз холда фойдаланиши, уларга хизмат кўрсатиш камда саклаш учун жавобгар хисобланади.

2.9. Истельмолчининг кўшимча газдан фойдаланиши ускунапарни ўрнатышиши, реконструкция килинини ёки таъмирланиши оқибатнда газ сарфланы хажми ўзатаринига олиб келтан холларда, Истельмолчи Етказиб беруучидан кўшимча газдан фойдаланиши ускунапарини ўрнатни ёки реконструкция килинга техник шартларни олиши шарт. Газ тармоқларига уланиш Табиий газдан фойдаланишиң кондонарига мувоффик амалга оширилади.

2.10. Истельмолчи ёки Етказиб беруучидан стажаб беринш нур мұнайшында холатларда улар зудли : билан бир-бириниң бу хасида хабардор килиши шарт.

2.11. Табиий газни кизиб опши, кайта ишлаш, узатниш, тасимаш ва истеммол килиш режимининг ягоча узулусын технологик жарабанини хисобга олиб, табиий газни ишлаб чиқарувин ва Етказиб беруучинин талабариниң бажарыши Истельмолчиниң учин мақабурий хисобланади.

## III. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ГАЗНИ ХИСОБГА ОЛИШНИ ТАШКИЛ ЭТИШ

3.1. Газни хисобга олмасдан стажаб беринш нур мұнайшында.

3.2. Етказиб беруучидан курбатчаларни ёки ўнаш комплекси бўйича анникечали хамда жар иккى томон низолайтидан газ етказиб беринш ва кабул килиши даолатномаси билан расмийлаштырылади.

Газ тармоғи бўйинини чегараси (Истельмолчи балансидан бўлган газ тармоғининг бошланниши хисобайди) Етказиб беруучи ва Истельмолчи ўрнатылган газни бўйича анникечалидан газ тармоғи бўйинин нуткаси хисобланади ва унда хисоблаш приборлари ўрнатылганда.

3.3. Бирлик миқдори стандарт шароитда 1 м³ газ олмасдан: жарорат 20° С, босим 101,325 kPa (760 mmHg) (ГОСТ 2939-63 1.1-бандига яосин). Газ хажми газнин физик-химийный параметрлари (стандарт шароитда, газт ва карбонат антидрид) кийимларни бўйича тузатылади.

Газ миқдори "ўзатандарг" агептилтиленинг меъбррий-хукукий хужжатлари талабаларига мувоффик газ миқдорини стандарт шароитта автоматик равнида келтирадиган газни хисоблат приборлари йерданида аништанаади.